

(Legal Instruments Examiner) (Date)

Application/Control	No.
10/813 807	

Examiner

Anand Bhatnagar

Applicant(s)/Patent under Reexamination KUDUVALLI, GOPINATH

Art Unit 2624

		ORIGINAL					INT	ERNATIONAL	CLASSIFICATIO	ON			
CLASS SUBCL			LASS . CLAIMED						. N	ON-CLAIMED	N-CLAIMED		
			28	G	06	К 9		/00			1		
	CROS	S REFERENCES									1		
CLASS	SUBCLA	SS (ONE SUBCLASS PI	ER BLOCK)					,			,		
382	280							1			1		
128	922							1			1		
378	4							1			1		
708	403							1			1		
702	77						-·	1			1		
Anan (Ass	V.	AXXII	AH	MED		Total Claims Allowed: 29							
<del></del>	PHOENI	PRII (Primary	MAR'	Y EX	AMIN	ER (Date)	1.11	O.G. Print Fi					

											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
$\boxtimes$	laims	renur	nbere	d in th	e sam	ne orde	er as p	oresen	ted by	appli	cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			. 31			61	1		91	!		121			151			181
2	2			32			62	]		92			122		·	152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64	]		94			124			154			184
5	5			35			65	]		95			125			155			185
6	6			36			66	1		96			126			156			186
7	7			37			67	]		97			127			157			187
8	8	}		38			68	7		98			128			158			188
9	9	1		39			69	1		99			129			159			189
10	10	1		40			70	1		100			130			160			190
11	11			41			71	1		101			131			161		_	191
12	12	]		42			72	1		102			132			162			192
. 13	13	]		43			73	]		103			133			163			193
14	14	]		44			74	1		104			134			164			194
15	15			45			75	]		105			135			165			195
16	16			46			76	]		106	,		136			166			196
17	17			47			77	]		107			137			167			197
18	18			48			78	]		108			138			168			198
19	19			49			79	]		109			139			169			199
20	20	]		50			80	]		110		-	140			170			200
_21	21	]		51			81	]		111			141			171			201
22	22			52	]		82	]		112			142			172			202
23	23			53			83	ŀ		113			143			173			203
24	24			54			84	]		114			144			174			204
25	25			55			85			115			145			175			205
26	26			56			86			116			146			176			206
27	27	]		57	]		87			117			147			177			207
28	28	]		58			88			118			148			178			208
29	29			59	]		89			119			149			179			209
	30	l		60			90			120			150			180			210

3